****

SFG1724

**جمهوری اسلامی افغانستان**

**وزارت انرژی و آب**

**ریاست انسجام پروژه ها**

**تأمین مالی اضافی برای احیا و انکشاف پروژه های آبیاری**(IRDP-AF)

**چارچوب محافظت اجتماعی و محیط زیستی**

**خلاصه اجرا**أت

**ماه قوس**

**۱۳۹۴**

پیش نوی

**خلاصه اجراأت**

1. **هدف پروژه :** دولت افغانستان از طریق وزارت انرژی و آب در حال تطبیق پروژه احیای مجدد و انکشاف آبیاری ( IRDP ) با کمک مالی بانک جهانی (WB) است .آغاز پروژۀ جاری بتاریخ 15- جون-2011 و تاریخ ختم آن 31 دسامبر 2017 میباشد. مرحله بعدی پروژه که بنام (( IRDP-AF یعنی تأمین مالی اضافی یاد میشود یک بودجۀ اضافی از کمک های بانک جهانی برای ادامه IRDP بوده و الی 31 دسامبر 2019 تمدید خواهد شد. هدف انکشافی پروژه IRDP-AF قرار ذیل تجدید نظر شده است :  
     
    *" بهبود دسترسی به خدمات آبیاری در ساحات مورد هدف, ارتقای ظرفیت طرح ریزی و مدیریت بند ها با مصونیت بیشتر, و طرح و تطبیق مدیریت منابع آب و انکشاف آن به سطح حوزه های دریایی وملی"*
2. بخش های پروژه: فعالیت های پروژه IRDP-AF از طریق 4 بخش ذیل اجرا میگردد:

الف: بازسازی شبکه های آبیاری و تحکیمات سواحل دریا ( بودجۀ اصلی: 70میلیون دالر ، بودجۀ پیشنهادی : 128میلیون دالر ).

ب: حمایت جهت انکشاف ,حفظ و مراقبت بند ها(بودجۀ اصلی: 31.3 میلیون دالر , بودجۀ پیشنهادی : 21.3میلیون دالر).

ج:مدیریت و انکشاف منابع آب ( بودجۀ اصلی: 8.2 میلیون دالر,بودجۀ پیشنهادی 30.2 میلیون دالر) که شامل دو بخش فرعی طور ذیل میباشد:

i بهبود بخشیدن خدمات هایدرومتیورولوژی و مدیریت منابع آب ( 23.2 میلیون دالر).

ii حمایت از انکشاف چارچوب قانونی و نهادی برای مدیریت منابع آب و تقویت برنامه ریزی حوزه های دریایی(7 میلیون دالر).

د: مدیریت پروژه و ظرفیت سازی (اصلی 39.2 میلیون دالر, تغیر نیامده).

1. **اثرات بالقوه محیط زیستی و اجتماعی پروژه و اقدامات کاهش دهنده:** در مجموع اثرات محیط زیستی و اجتماعی پروژه IRDP-AF مثبت خواهد بود. با تکمیل فعالیت های بازسازی شبکه های آبیاری پیشنهادشده که مفیدیت و موثریت خدمات آب بالا رفته و فرصت های خوب برای ارتقای سطح زنده گی و معیشت دهاقین را فراهم خواهد نمود. ضمنآ اجرای تحکیمات سواحل دریا ها اراضی و استحکام سراشیبی را در ساحات تعیین شده بهبود میبخشد. اتمام کارهای ترمیماتی ومراقبتی بند های انتخاب شده استحکام و مصونیت بند های مورد نظررا تقویت مینماید. ضمنا تطبیق سرمایگذاری در بخش هایدرومتیورولوژی , همکاری تخنیکی و مطالعات بیشتر ظرفیت کشور را بلند خواهد برد تا موضوعات مدیریت منابع آب را خوبتر تشخیص داده و از کیفیت طرح و دیزاین قابل قبول بند ها و راه های کاهش دهنده اثرات منفی بند ها اطمینان حاصل نمایند.

اثرات بالقوه منفی که از احیای مجدد و یا کار های ترمیماتی ومراقبتی شبکه های بزرگ آبیاری ناشی میگردد جزئی , موقتی و مقطعی بوده که با تطبیق نمودن کود های عملی محیط زیستی که با اوراق دواطلبی و قرارداد ضمیمه خواهد گردید ، با نظارت دقیق از شیوه تطبیق آن کاهش خواهد یافت. یک مقدار محدود املاک زمین برای بازسازی بعضی از کانال های آبیاری و تحکیم سواحل دریا از فرسایش خاک که شامل جزء " الف" پروژه است ضرورت خواهد شد که مطابق به چارچوب پالیسی اسکان مجدد RFP اقدامات صورت خواهد گرفت. مشوره با ذینفعان مختلف بشمول اشخاص آسیب پذیر بخصوص زنان ادامه خواهد داشت تا نظر به کاهش اثرات منفی فعالیت ها اولویت بندی پروژه های فرعی صورت گیرد. پخش معلومات, میکانیزم سمع شکایات ((GRM و نظارت وارزیابی (M&E) بخاطر اطمینان از عملی شدن راه های کاهش دهنده اثرات منفی ایجاد گردیده است.

همچنان IRDP-Af از طریق جزء" ب" از طریق همکار تخنیکی در ترتیب نمودن راپور ها و مطالعات مورد ضرورت بشمول محیط زیستی و اجتماعی وبرنامه های مربوطه برای اولویت بندی بند های جدید تمویل خواهد نمود. چون صرف مطالعات و پلان های بند پیش برده میشود، بنابرین پروژه IRDP\_AF سبب اثرات منفی محیط زیستی و اجتماعی نخواهد شد. ولی در آینده ساختمان و بهره برداری بند های جدید که تا اکنون تمویل آن نا معلوم است ممکن سبب ایجاد اثرات بالقوه مهم گردد.

1. **پالسی های مصونیت بانک جهانی و مقرره های ملی محیط زیستی:** ارزیابی محیط زیستی پـــــــــــــروژه IRDP-AF مشابه به پروژه اصلی IRDP بوده که شامل کتگوری A میباشد . که بدین ترتیب شامل شش پالسی تحفظ بانک جهانی قرار ذیل میباشد : ارزیابی محیط زیستی ( OP/BP 4.01) , مدیریت آفات (OP/BP 4.09) , منابع فزیکی فرهنگی ( OP/BP 4.11) , پالسی اسکان مجدد ( OP/BP 4.12) , مصونیت بند ها (OB/BP 4.13) و پروژه مسیر آب های بین المللی ( OP/BP 7.50) . پروژه IRDP-AF مقررات ملی EIA (2008) را نیز رعایت نموده و معلومات کافی را به اداره ملی حفاظت محیط زیست NEPA ارایه میدارد.
2. **چارچوب مدیریت محیط زیستی و اجتماعی :** از آنجاییکه میزان و محل همه سرمایه گذاری ها در این مرحله پروژه معلوم نیست. لازم دانسته میشود که پروژه IRDP-AF یک چارچوب مدیریت محیط زیستی و اجتماعی (ESMF) مطابق به پالسی های تحفظ بانک جهانی ترتیب نماید. این چارچوب مدیریت محیط زیستی واجتماعی تجدید شده چارچوب مدیریت محیط زیستی و اجتماعی پروژه اصلی (IRDP) بوده که به اساس تجارب آموخته شده از فعالیت های قبلی پروژه اصلی و توقعات که از پروژه IRDP-Af میرود ترتیب شده است. چارچوب مدیریت محیط زیستی تجدید شده دستورالعمل هایکه در ESMFپروژه اصلی درج شده و دستورالعمل های مشخص کود های عملی محیط زیستی , مصونیت بند ها و مدیریت آفات تاکید میدارد. این چارچوب ESMF به اساس دستاورد های محیط زیستی و اجتماعی که در تمام مراحل برنامه ریزی, تطبیق , راپور دهی و نظارت پروژه اصلی داشته ساخته شده است. ESMF دستورالعمل برای ترتیب نمودن پلان های مدیریت محیط زیستی و اجتماعی (ESMPs) برای تمام سرمایه گذاری ها تحت پروژه IRDP-AF فراهم نموده است.
3. با توجه به انواع مختلف فعالیت هایکه در سطوح و مراحل بهره برداری مختلف پروژه IRDP-AF تمویل میگردد ، این چارچوبESMF یک ساختار مشابه را جهت تحقق ضرورت های هر بخش پروژه ارایه میدارد.

**برای بخش الف**: لازم دانسته میشود که پلان مدیریت محیط زیستی و اجتماعی (ESMP) برای بازسازی شبکه های آبیاری ترتیب شده و پلان عملی محیط زیستی ساده در تحکیمات سواحل دریا عملی گردد.

**بر**ای **بخش ب:** برای همکاری تخنیکی بند های جدید اولویت داده شده این چارچوب ESMF لازم میداند که تمام پلان های ضروری مطابق به دستورالعمل های تحفظ بانک جهانی بشمول مطالعه اثرات محیط زیستی و اجتماعی ESIA , پالسی اسکان مجدد RAPS و برنامه های مصونیت بند ها ترتیب گردد. در حالیکه برای مصونیت کارهای ترمیم بند های موجوده صرف پلان مدیریت محیط زیستی و اجتماعی ESMPs و کود های عملی محیط زیستی ECoPs ضرورت است.

و برای فعالیت های کوچک ساختمانی تحت **بخش (ج)** هم ضرورت مشابه لازم است.

و بالاخره **بخش( د)** آماده سازی استراتیژی ارزیابی محیط زیستی و اجتماعی (SESA) برای مدیریت منابع آب وزارت انرژی و آب لازم دانسته میشود.

1. **مشوره با مراجع ذیدخل /ذینفع و پخش معلومات:**این فعالیت استمرای بوده به منظور موثریت و ایجاد شفافیت در قسمت تطبیق ESMF مشوره با مراجع ذیدخل و ذینفع یک اصل عمده پروژه IRDP-AF میباشد. یک استراتیژی و برنامه منظم ارتباطات ایجاد خواهد گردید تا موثریت تمام پروژه را بلند ببرد.
2. **نحوه تطبیق یا تدابیر نهادی(ساختاری) :** *رئیس انسجام پروژه های وزرات انرژی و آب* (PCU) *مسولیت تطبیق موثر مطابق به دستورالعمل های چارچوب مدیریت محیط زیستی و اجتماعی* ESMF *را دارد. کمک تخنیکی FAO برای حمایت کارمندان محیط زیستی و اجتماعی جهت ترتیب پلان های مدیریت محیط زیستی و اجتماعی*  ESMPs *با رعایت از الزامات تحفظ چارچوب محیط زیستی و اجتماعی و راپور دهی آن به سطح مرکز و دفاتر ساحوی ادامه خواهد داشت.*
3. **نظارت و ارزیابی:** کارمندان تحفظ محیط زیستی و اجتماعی پروژه همراه با مردم محل و کارمندان محلی دولتی مسولیت شانرا برای نظارت از راه های کاهش دهی پیشنهادشده پلان مدیریت محیط زیستی و اجتماعی ESMP در راستای تطبیق مناسب و رضایت بخش ادامه خواهد داد. راپور سه ماهه به اداره انسجام پروژه های وزرات انرژی و آب ارایه خواهد شد. یک بخش نظارت کننده (مرجع سومی) بخاطر ارزیابی منظم گماشته خواهد شد.
4. **میکانیزم و یا شیوه کمیته سمع شکایات** GRM : تمام شکایات مربوط به فعالیت های پروژه و تامین شفافیت و حسابدهی از پروسه ESMF در نظرگرفته خواهد شد. میکانیزم سمع شکایات GRM موجوده تقویت خواهد گردید. کارمندان محیط زیستی و اجتماعی مسؤلیت آگاهی دهی در مورد میکانیزم سمع شکایات را به افراد متضرر داشته و طریق راه های دسترسی به آنرا به ایشان خواهند فهماند.ظرفیت اعضای کمیته سمع شکایات از طریق آموزش ها بخاطر حل منازعات تقویت خواهد شد . وهمچنان آگاهی در مورد درج و نوع رسیده گی شکایات ازطریق خدمات سمع شکایات بانک جهانی نیز فراهم خواهد گردید.
5. **بودجه:** یک بودجه تخمینی مبلغ 1.5 میلیون دالر بخاطراطمینان از تطبیق موثر ESMF تحریریافته است.

**مشوره و پخش ESMF:** مجالس مشورتی جهت تصویب این چارچوب مدیریت محیط زیستی و اجتماعی ESMF-AF و آگاهی از پروسه های محیط زیستی و اجتماعی بشمول میکانیزم سمع شکایات به سطح حوزه ها و همچنان در کابل دراواخر ماه های دیسمبر 2015 و اوایل جنوری 2016 دایر خواهد گردید. گزارش و نتایج مجالس در ESMF-AF تجدید شده ضمیمه خواهد گردید.

چارچوب مدیریت محیط زیستی و اجتماعی دارای ضمایم و اسناد مختلف پروسه های بررسی , چارچوب مدیریت آفات PMF , کود های عملی محیط زیستی برای بخش های مختلف و چارچوب پالسی اسکان مجدد RPF خواهد بود